**СПЕЦІАЛЬНІСТЬ \_\_\_ФПЛ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Курс \_\_\_1\_\_\_\_\_ Група (-и) \_\_\_11, 12\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дистанційне відпрацювання навчальної дисципліни \_\_\_\_Фізіологія людини\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на період карантину з 12. 03. по 3.04 2020 р.**

**Викладачі Лектор – доц. Матвієнко С.В., Керівник (-и) семінару – ас. Садоха Н.О.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **День і дата проведення заняття (згідно розкладу )**  | **Тема заняття** **(згідно семестрового плану)**  | **Завдання для студентів на самостійне опрацювання теми**  | **Навчальні матеріали для вивчення теми (список рекомендованої л-ри, тексти лекцій, презентації, інтернет-ресурси тощо)** | **Контактні дані викладача (ів) телефон, e-mail, персональна сторінка на сайті кафедри , навчальна платформа moodle тощо**  |
|  |
| **Лекція**  | **Семінарське /практичне** **заняття**  |
| **11 гр. – 17.03, 12 гр. – 18.03** | **26.03 (8.30-9.50)****Фізіологічні особливості дихальної, сечостатевої системи та сенсорних систем.** | **Фізіологічні особливості дихальної системи** | **Особливості дихальної системи людини. Транспорт газів. Газообмін в легенях. Регуляція дихання**  | **І.С. Кучеров, М.Н. Шабатура. Фізіологія людини, 1981 р.****П.О. Плахтій. Фізіологія людини, 2005 р.****Е.О. Яремко. Фізіологія людини, 2015 р.****А.А. Загоруйко. Фізіологія людини, 2009 р.** | **0966893809, yaroslava.matviyenko@gmail.com** |
| **11 гр. – 24.03, 12 гр. – 25.03** |  | **Біологічне значення процесів виділення. Механізм утворення сечі. Порушення функції нирок. Гемодіаліз.** | **Біологічне значення процесів виділення. Механізм утворення сечі. Порушення функції нирок. Гемодіаліз. Регуляція діяльності нирок.** | **І.С. Кучеров, М.Н. Шабатура. Фізіологія людини, 1981 р.****П.О. Плахтій. Фізіологія людини, 2005 р.****Е.О. Яремко. Фізіологія людини, 2015 р.****А.А. Загоруйко. Фізіологія людини, 2009 р.** | **0966893809, yaroslava.matviyenko@gmail.com** |
| **11 гр. – 1.03, 12 гр. – 2.03** |  | **Фізіологія сенсорних систем (аналізаторів). Аналізатори зору, слуху, нюху, смаку і дотику**  | **Фізіологія сенсорних систем (аналізаторів). Аналізатори зору, слуху, нюху, смаку і дотику** | **І.С. Кучеров, М.Н. Шабатура. Фізіологія людини, 1981 р.****П.О. Плахтій. Фізіологія людини, 2005 р.****Е.О. Яремко. Фізіологія людини, 2015 р.****А.А. Загоруйко. Фізіологія людини, 2009 р.** | **0966893809, yaroslava.matviyenko@gmail.com** |